POSITION	3.7 IAT.S	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION			
O.I.P.E. CLASSIFIER			
FORMALITY REVIEW	<i>₹</i> Ð	50906	0111101
RESPONSE FORMALITY REVIEW			

INDEX OF CLAIMS

,	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	- 1	Interference
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
	Restricted		Objected

[CI-	.:	Γ-			_	Date		-			$\overline{}$	ſ	Cla	im					Date	,					(Clai	m				Da	ate						
Cla	_	37	16		•		Ť	\neg	Ŧ		╛	ļ		_	\neg	الوا	ار	5				Т	T	٦	Γ		-e		T	Γ	Г	T		\neg				
٠ _	Driginal	15	30	ايزا	31		-		- 1			- 1	-	Original	- 1	92 64	2/3/32	24			ı	ĺ	Í			<u>a</u>	Original		1				ı		- 1			
Final	ē	02	1	04	03	-	1	-		1			Final	Š	- 1	ίΨ	X	07			1		1		-	Final	δ		1				1	- 1	ĺ	ı	1	
L.		102	70	04	4	\dashv	-+	\dashv	\dashv	+	\dashv	1	7.0				7	1	+	\top	寸	\neg	十		T		101	T	Τ	Τ	1	Т	T	7		\neg		
_	1	۲					-	\dashv	\dashv	-+	\dashv	1	-	52	_	=	-	\dashv	_	+	\dashv	_	1	٦.	r	\rightarrow	102	1	1	Ī		\top	1	7	_	\dashv	\neg	
,	2	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\dashv	-+		-	\dashv	\dashv	- }		53	\vdash	-+	寸	+	\dashv	\dashv	+	\dashv	-	┨	-	$\overline{}$	103	\top	†	\vdash	Ì	\dagger	+	_		_	_	
ļ	3		L			-	-+			-			-	54		\dashv	-		\dashv	+	+	+	\dashv	\dashv	ŀ		104	╁	+	╁╴	+	+	+	\dashv	-	+	ᅱ	
. :	4	⇊	ļ	-				\dashv	_	-+	\dashv			55	\vdash		\dashv		\dashv	\dashv	+	-+	+	\dashv	-	\rightarrow	105	+	+	\vdash	+	+	+	1	7	7	_	
ļ	5	Н	<u> </u>	_			_	-		-+	\dashv		-	56	Н		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	ŀ	_	106	+	+	╁	+	十	+	1	_	寸	\neg	
-	6	Н	_	<u> </u>			-	\dashv		-+	-		<u> </u>	57	-	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	+	\dashv	+	-	ŀ	_	107	+	+-	+-	╁	+	+	1	一	_	-	
	1,7	\sqcup	L	<u> </u>		\dashv				-				58		-	ᅱ		-	\dashv	-+	\dashv	-+	\dashv	+	_	108	+	+	╁╌	╁	+	+	7			7	enasiy.
	8	+	<u> </u>				_	}		-			<u> </u>	┼	-	-		\dashv	\dashv	\dashv	-	-+		\dashv			109	+-	╁	╁	╁	+	+	\dashv	H		⊣	
L	9	ىنل	<u>Ł</u>	_						\dashv			L	59				-		+	-	\dashv	\dashv	\dashv	-		110	+	+-	+	+	+	\dashv	\dashv				
L	(k			_	L			_	_	1	_		┕	60			-	_	\dashv		\dashv	-	\dashv	4	+	_	111	+-	+	╀	+	+	+	-	-			
	\prod	止	L	<u> </u>							_		L	61		Ш			_	\dashv	-		\dashv	ᅫ	ŀ			+	+-	+	+-	+	+			-	-	
	12	:			_						_		<u>_</u>	62				-		\dashv	_		-	-	ŀ	-	112	╁		+	╀	+-	+	\dashv				
	T	3		l_		L.							_	63						_	_	_		4	ļ		113	+	+	+-	+	+			-	-	_	5.1
17	14	ī	Т	T									L	64		L			Ш	_		_		_	ļ	_	114	+	\bot	1	+	+	-	-				4.
	I	5	1	I^-									L	65						_	_	_	_				115	_	\bot	╁.	4.	4	-	_	_	_	1.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1.	(116	I.	7		Ti	Г							L	66	<u>L</u>	<u> </u>			Ш	_	_		_	_	ļ		116	\bot	4	1	1	4	-		1	350	861	
	17	7	1	Т	38		П					ļ	L	67	L					_	_		_	\perp			117	ļ	1	1.	1		_	_			耋	Section 1
	118	3	T	T-	1	-		Г						68									ᆜ	ᆜ	-		118	┸	\perp	1	1		1,5	(₩.	₩.	7.	蜜	
	1	ıП	1		1		Г		1	Г		1	Г	69	Γ	Γ					a			ك	-	10	119			1.5	1	G S	-	1/57		泰		
	120		+	+		ō,	÷.					1		70								435	ं	ا م		į,	20	2 .	4		a	o o	OFF BOD	4	霯	灩	3	
	12		6	2,69	薩	138	AR		G/H		hall.	1	1			1 E	, ž	76	(35),	VP.		鑢	4	*	數量	W	121 }	¥ &	¥			9				-		1.5
ŀ	15	1	170	1	Latini	1772	Barin.		-	77	152	1	100	72	1						17.4		_	_	7 789		122	T	7	1		1				-		SPS-SPS
-	12	-	₩	╁╾	+	╁	\vdash	┢	⊢	-	⊢	1	\vdash	73		-		1		H		П		\neg		-	123		1	T	1				1 22			
	14	٧١	11	i i											1																		_	_	_	_		林佐
-	14	Ā	Н-	_	1	1	t		П	1	1	1		74	ı	1		Г		Н							124	T	Т	Т	Т	- [.	.	5.57				
	1	4	\Vdash	1	1								F	74	-						_						-	-	+	\perp	+	+	-	أفدا	-	150	-	ST482-181
	2	5											E	75													125		-	+	+	1		3-3-1		Sa.	- 6+	
	2 2	4 5 6		1			1							75 76													125 126				-				· •	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	31	
	2 2	4 5 6 7		/			A.							75 76 77													125 126 127								, ,	100 mg		ST482-181
	2 2 2	4 5 6 7		/										75 76 77 78	,												125 126 127 128								: <u> </u>			
	2 2	4 5 6 7 8		1	L							ł	-	75 76 77 78 79	,												125 126 127 128 129									\$\frac{1}{2}\$		
	2 3	4 5 6 7 8		/			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	· in	76.)				-	75 76 77 78 79 80) 										ų.		125 126 127 128 129 130				2					is a		
	2 3	4 5 6 7 9	1	1			7	·	18.3			ł	-	75 76 77 78 79 80 8	j.										3.		125 126 127 128 129 130			1	2					is a		
	2 3 4 3	4 5 6 7 8 9	<i>y</i>				7	. ý	**	4		ł	-	75 76 77 78 79 80 81	i										ş v		125 126 127 128 129 130 131			3	ż	4.			100			
	2 2 2 3 (3)	5 6 7 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		1				·	94.)	4		ł	-	75 76 77 78 79 80 8 8	5 5 7 1 1 2 3										ş.		125 126 127 128 129 130 131 132									\$ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 7 7 1 1 2 3 3			/v		17		**			ł	-	75 76 77 78 79 80 8 8 8 8 8 8	11 22 33												125 126 127 128 129 130 131 132 133						***			\$ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
_	2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 8 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10											-	75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84))) 11 22										*		125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135				2	\ ²	李海			2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		
[-	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 8 9 1 1 2 3 4												75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84))) 11 22					27"3	·	2726			*		125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135				2	\ ²	李海			No.		
	2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 7 8 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10											-	75 76 77 78 80 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	5 5 7 11 12 2 2 3 3 3 4						. TEAL	300			*		125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136				2	\ ²	李海		が満って			
	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 7 8 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10				5 mm								75 76 77 78 80 83 84 83 84 85 84 85 85 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	5 5 6 7 7 7						· ·				*		125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138				2	\ ²	李海		が意味を	No.		
	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 7 8 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		· (1)	3/4	5 mm								75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 85 86 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	5 5 7 7 11 12 22 11 15 5 6 7 7						, sal				*		125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138				2	\ ²	李海				が	
	2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 8 8 8 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		() ()	3/4	5 mm								75 76 77 78 80 83 84 83 84 85 84 85 85 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	5 5 7 7 11 12 22 11 15 5 6 7 7		A								*		125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138				2	\ ²	李海		が満って			
調のでする	2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 7 8 8 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			3/4	5 mm								75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 85 86 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	7 10 11 12 23 33 34 45 55 77		像				· ·						125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138				2		\$40 140				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 7 8 8 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3/4	5 mm								75 76 77 78 86 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	5 5 7 7 8 8 8 9 9										*		125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139						\$40 140				京	
	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19												75 76 77 78 80 83 84 83 84 85 84 85 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		像					***************************************					125 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140						\$40 140	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
	2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 16 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19					v :							75 76 77 78 80 8 8 83 84 83 84 85 84 85 84 85 86 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3						TO ALL	***************************************					125 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141						\$40 140					
	2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 8 8 9 0 1 1 1 2 2 3 3 4 4 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9					v :							75 76 77 78 80 8 83 84 85 85 84 85 85 87 99 99 99	3 3 4 5 3 3 4 4												125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143						\$40 140	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 8 8 9 9 10 11 12 13 14 14 14 14 14 15					v :							75 76 77 78 86 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	3 3 9 0 1 1 2 3 3 4 4 5 5		(A)										125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143						\$40 140		では、			
	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4 5 6 6 8 8 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10					v :							75 76 77 78 86 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9	3 3 4 5 6												125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		3,5									
	2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9					v :							755 766 777 788 88 88 88 88 88 88 89 99 99 99	3 3 4 5 6 7	1 年											125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		3,5			7		1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 8 8 9 9 10 10 12 13 14 14 15 16 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18					v :							75 76 77 78 86 88 88 88 88 88 88 88 89 99 99 99 99 99	2 3 3 4 5 6 7 8												125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		3,5								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 5 6 7 8 8 9 9 10 10 12 13 14 14 15 16 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18					v :							755 766 777 788 88 88 88 88 88 88 89 99 99 99	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9	年 1	A										125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		3,5					1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Company of the same of the sam

CONTRACTOR OF THE STATE OF THE

Less of March School of the Control

Maria Maria Angara Maria Maria

I COMPANY TO THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH

Later decirity of the second

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here